Index of Claims

Application/Control No.

09/471,435 Examiner

Khanh Tran

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MCTAGUE ET AL.

Art Unit

2611

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Date									
Claim		-					_			\dashv
Final	Original	90/2/6								
	1 2 3 4 5	=								
	2									
	3	=								
	4	=								
	5	Ξ								
	6 7	=					٠			
	7	11								
	8						٠			
	9	=								
	10	=			L					Ш
	11	=								
	12	=								
	13	=			<u> </u>	_	L		L_	<u></u>
	9 10 11 12 13 14 15 16 17	=	L_			<u> </u>		<u>_</u>		\square
	15	=						L		
	16								_	
	17	=					L			
	18	=		_				<u> </u>		
	19	=				L		<u> </u>		
	20	=								
	21	=					_			Ш
	22	=								Ш
	20 21 22 23 24 25 26 27	=			_			L		
	24	=						L.		
	25	三			L					Ш
	26	=								Ш
	27	=			$ldsymbol{ld}}}}}}$					Щ
	28 29 30	=	_		$ldsymbol{le}}}}}}$	匚				Щ
	29		_		_				L_	Ш
	30	트	_		_	_	_			Ш
<u> </u>	31 32	L	<u> </u>				_			
	32		$oxed{oxed}$	L	<u> </u>					Ш
	33	<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>			Ш
	34 35		_		_	_	_	L_		Ш
<u> </u>	35	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	Ш
<u> </u>	36 37	_			L	_	_		L_	Ш
	37		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u> </u>	38	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u> </u>	39	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	
	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		├	Щ
	41	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ
<u> </u>	42	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		ļ	\sqsubseteq
<u> </u>	43	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	44	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Щ
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	46	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	47	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	48	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	49	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	50					L	L		L.	Ш

Claim		Date									
<u> </u>	Original										
Final	rig										
-	0										
-	51	_	-					-			
	52	Н					H		_	\vdash	
	52	-	-		-	\vdash			\vdash		
-	53 54			-		H		_			
	55								H		
	55	_	-			-		_	<u> </u>		
-	56		_	<u> </u>	<u> </u>				_		
	57		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		_	_			
	58		<u> </u>	_							
<u> </u>	59		ļ	<u> </u>							
	60		_	L							
	61		_	_							
	62		_	_		L					
	63									Ш	
	64 65										
	65										
	66										
	67						Γ		ļ		
-	68										
	69				_			_	1		
	70	_	-	1							
	71				\vdash		-	-			
	72			-	\vdash	_	-	_	-	_	
	73		├─	 	\vdash		\vdash	\vdash			
	72 73 74	-	\vdash		\vdash	H	-				
	75	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
-	75 76			├-	⊢	-		\vdash		H	
	77	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	⊢	\vdash	\vdash	
	70	├	\vdash	⊢	⊢	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	H	
-	78 79	_	-	⊢		⊢				\vdash	
	79	_	_	⊢	_	<u> </u>	├	<u> </u>	_		
<u> </u>	80	⊢	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	_	_	_	\vdash	
ļ	81	<u> </u>	<u> </u>	▙	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	82	<u> </u>	_	┞	_		<u> </u>		<u> </u>	_	
<u> </u>	83			<u> </u>					_	L_	
	84	<u> </u>				_	<u> </u>		<u> </u>	<u>L</u>	
	85	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	$oxed{oxed}$	L		_	<u>L</u>	
	86 87	$oxed{oxed}$		_			L			L	
<u> </u>	87	<u> </u>		$oxed{oxed}$	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	
	88			_		<u>L</u>					
	89	$oxedsymbol{oxed}$		oxdot			L		$oxedsymbol{oxed}$		
	90		_								
	91			L	L	Ĺ	L				
	92		Ĺ.								
	93										
	94			Γ		Γ.					
	95				Г	Π			П	Ī	
	96			\vdash		Т			1	\vdash	
-	97	-	T				\vdash		\vdash	Ι	
	98	1	t		┰	\vdash	 	 	 	\vdash	
-	99	\vdash	-	 	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	
	100		├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	
	LIVU	L	<u> </u>		L				1		

Cla	Date									
			-"1		ī					\dashv
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	104									
	104 105									
	106									
	107 108									
	108									
	109									
	110									
	110 111									
	112			L.						
	113	<u> </u>			L	Щ.	L		Щ.	
	112 113 114 115 116	<u> </u>		_			<u> </u>			
	115	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$	\vdash	<u> </u>		\sqcup	Ш
	116		\Box	_					\vdash	Ш
	117	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	_			<u> </u>	Щ
	118 119	<u> </u>				<u> </u>	_			
	119	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	120	_	_		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
	121 122 123	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	122	_	-	<u> </u>	_		<u> </u>	_	-	
	123		_	\vdash	H	_	\vdash		\vdash	Н
	124 125 126 127 128 129 130	-	-		_		<u> </u>		-	
	125	┢	 	-	-		\vdash		\vdash	\vdash
	127		-	-	\vdash		-			\vdash
	128			-						
	129			-			-		_	\vdash
	130	\vdash	\vdash	\vdash				┢		
	131		一							\vdash
	132		\vdash				-			
	132 133 134	Г					<u> </u>	Г		
	134		Т							
	1 135									
	136									
	137									
	138			匚						
	139 140									
				_	L_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	
	141	<u> </u>			L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	142	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	igspace
L	143	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
	144	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>
	145		<u> </u>		<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	146	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	
	147	₩	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	┞	<u> </u>
	148	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
	149	₩	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	 —	<u> </u>	<u> </u>	
L	150	L	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		L		<u> </u>	L